



Rührer mit PTFE-Rührblatt und GL-Gewindeanschluss

Rührer mit PTFE-Rührblatt
und GL-Gewindeanschluss

Aus kalibriertem Präzisionsglas,
geschliffene und polierte Lauffläche,
Wellen-Ø: 10 mm, Gewindeanschluss: GL 10,
mit Druckknopf zum Auswechseln der PTFE-Rührblätter,
Rührblatt: PTFE (geloht),
Rührwelle hergestellt aus DURAN®-Rohr

PTFE-Rührblätter
Mit Bohrung (6 mm) für Druckknopf,
Material: PTFE, gelocht

Für Schliff (NS)	Länge(mm)	Rührblatt L x H X Ä? (mm)	Löcher Anzahl/Ä? (mm)	VPE (Stck.)	Art.-Nr.
29/32	270	55 x 17 x 3	2/5	1	6 3150 31
29/32	280	55 x 17 x 3	2/5	1	6 3150 33
29/32	300	80 x 20 x 3	4/5	1	6 3150 35
45/40	370	80 x 20 x 3	6/6	1	6 3150 37
45/40	425	98 x 20 x 3	6/7	1	6 3150 38
45/40	480	105 x 25 x 4	6/7	1	6 3150 41
45/40	515	115 x 25 x 4	6/7	1	6 3150 45

Abmessungen

L x H X Ä? (mm)	Löcher
Anzahl/Ä? (mm)	VPE

(Stck.)	Art.-Nr.
---------	----------

55 x 17 x 3	2/5	1	6 3152 01
80 x 20 x 3	4/5	1	6 3152 05
80 x 20 x 3	6/6	1	6 3152 07
98 x 20 x 3	6/7	1	6 3152 08
105 x 25 x 4	6/7	1	6 3152 11
115 x 25 x 4	6/7	1	6 3152 15

Generated on 2026-05-18